



boxBeat

Altavoz Dock station- Radio FM - USB – Micro SD

Modelo: SY-1247

Gracias por adquirir su nuevo Altavoz Boxbeat SY-1247. Por favor, lea atentamente estas instrucciones para poder aprovecharlo al máximo. Guarde este manual de instrucciones en un lugar seguro como referencia en el futuro.

Cuidados y mantenimiento

- No exponga el Boxbeat al polvo, humedad o temperaturas extremas.
- No utilice productos químicos sobre el dispositivo, como alcohol o productos de limpieza.
- Limpie su Boxbeat con un paño suave humedecido con una gota de agua.
- En caso de que su Boxbeat deje de funcionar, no intente repararlo por usted mismo. Contacte con el departamento de servicio técnico de Sytech para llevar a cabo una reparación apropiada o para cambiar el producto.
- No derrame líquidos en el Boxbeat o podría dañar el circuito interno y los altavoces.
- Si no va a utilizar su Boxbeat durante mucho tiempo, retire la batería de la unidad para protegerla hasta su utilización.
- Recargue la batería sólo cuando esté totalmente descargada.
- No interrumpa el proceso de carga hasta que el Boxbeat esté completamente cargado.

Contenido:

1 altavoz Boxbeat
1 cable de alimentación USB
1 cable de línea
1 Mando a distancia
1 Manual de usuario
1 Tapa de acoplamiento iPhone

Funciones



→ iPhone / iPod dock



FM/USB/SD/IP: Función Modo

▶/■ : Función Reproducir / Pausa

VOL-: Disminuir volumen

VOL+: Aumentar volumen

◀◀ : Pista anterior / Reproducción hacia atrás

▶▶ : Pista siguiente / Reproducción hacia adelante






- El altavoz Boxbeat es perfecto para escuchar música vaya donde vaya. Disfrute del gran rendimiento del Boxbeat gracias a su potente baffle. La carcasa de aluminio ha sido integrada para producir una perfecta resonancia con un diseño brillante.
- Boxbeat es totalmente compatible con las familias iPhone y iPod y la mayoría de los dispositivos de memoria USB y tarjetas Micro SD. El Boxbeat puede funcionar hasta 6 horas seguidas, gracias a su batería de polímero de litio integrada. Admite formato MP3 o un dispositivo de audio externo como MP3, MP3, CD, DVD, teléfonos móviles, PC, etc...
- Gracias a las características especiales del Boxbeat, podrá disfrutar de su música en todo momento y en todo lugar.

Cargar la batería interna.

- Asegúrese de que la batería está totalmente cargada antes de utilizar el altavoz Boxbeat.
- Conecte el cable de energía USB (incluido) a su PC y el otro extremo al altavoz Boxbeat. Asegúrese de que los cables están bien conectados.
- Mientras la unidad esté en carga puede estar tanto apagada como encendida sin que ello afecte al proceso de carga.
- La primera vez, cargue la batería durante 4 horas. Después podrá cargarla durante 3 horas.
- El Boxbeat también puede utilizarse y cargarse a la vez. Cuando esté encendido y esté reproduciendo música, simplemente conecte el cable de energía USB a su ordenador o a un adaptador de energía de 5V compatible con CA.
- Las baterías tienen una vida útil limitada y después, cuando ya no se pueda cargar más, reemplácela por una nueva. (Garantía de la batería: 6 meses).
- Se recomienda cargar y descargar la batería siempre completamente, de esta forma prolongará la vida útil de su batería. No intente cargar la batería cuando esté a medias; espere hasta que la batería esté completamente descargada para recargarla.

Reproducir música con el iPhone / iPod



- Conecte su iPhone / iPod en la ranura del altavoz.
- Pulse la tecla FM/USB/SD/IP para cambiar al modo iPhone / iPod.
- Pulse en el altavoz o en el mando las teclas   para cambiar a la pista anterior o siguiente.
- Para incrementar o disminuir el volumen, pulse VOL+ o VOL- en el altavoz o mando a distancia.
- Pulse la tecla  para parar o pausar una canción.
- Mientras el iPhone o iPod este reproduciendo, puede también cargarse a la vez. Simplemente conecte el cable USB de alimentación a un PC.
- Para cargar el iPhone o iPod directamente desde la batería del altavoz, es importante que la capacidad de la batería del altavoz este como mínimo al 80% de la carga. Durante este proceso, no hace falta conectar el cable USB a un PC ya que su iPhone o iPod se cargara a través de la batería del altavoz.

Reproducir música a través del USB.

- Conecte un dispositivo de memoria USB y asegúrese de que los archivos MP3 se han grabado correctamente en la memoria flash.
- En cuanto conecte el dispositivo USB, el Boxbeat comenzará a reproducir la primera pista.
- Ajuste el volumen presionando los botones VOL+ o VOL-.
- Presione los botones ◀◀ o ▶▶ para pasar hacia la pista anterior o posterior.
- Presione el botón ▶||/■ para pausar o detener la reproducción de la canción.

Reproducir música a través de una tarjeta de memoria Micro SD.

- Introduzca una tarjeta Micro SD en la ranura del altavoz Boxbeat.
- En cuanto introduzca la tarjeta de memoria Micro SD, el Boxbeat comenzará a reproducir la primera pista.
- Ajuste el volumen presionando los botones VOL+ o VOL-.
- Presione los botones ◀◀ o ▶▶ para pasar hacia la pista anterior o posterior.
- Presione el botón ▶||/■ para pausar o detener la reproducción de la canción.

Advierta que si introduce un dispositivo USB y una tarjeta Micro SD a la vez, tendrá que presionar el botón FM/USB/SD/IP para seleccionar el dispositivo que desea reproducir.

Escuchar la radio.

- Conecte el cable de la antena que se aporta en la parte trasera de la unidad (Line In).
- Presione el botón FM/USB/SD/IP hasta seleccionar el modo radio.
- Si desea localizar una estación de radio concreta, simplemente debe presionar los botones ◀◀ ▶▶ hasta encontrar la emisora que desee.
- Para escanear un canal de forma automática, simplemente mantenga presionados los botones ◀◀ ▶▶ durante 2 segundos aproximadamente. El Boxbeat buscará automáticamente la siguiente emisora de radio disponible.
- El Boxbeat Docking station también puede buscar canales de forma automática y memorizarlos. Simplemente mantenga presionado el botón ▶||/■ durante aproximadamente 2 segundos para que el Boxbeat comience el proceso de escaneo automático. Una vez que haya terminado la búsqueda, el Boxbeat comenzará a reproducir la primera emisora de radio que tenga en su memoria.
- Para cambiar de una emisora a otra presione los botones ◀◀ ▶▶ .

Entrada en línea:

- Conecte el cable de línea a la parte trasera del Boxbeat y el otro extremo al dispositivo de audio externo.
- Presione reproducir (*play*) en el dispositivo externo para reproducir la pista.
- Ajuste el volumen en su dispositivo externo.

Nota: Los botones de adelante y atrás de su Boxbeat no funcionarán cuando tenga un dispositivo externo conectado. Sólo podrá pasar las pistas hacia adelante y hacia atrás a través de los botones del dispositivo externo.

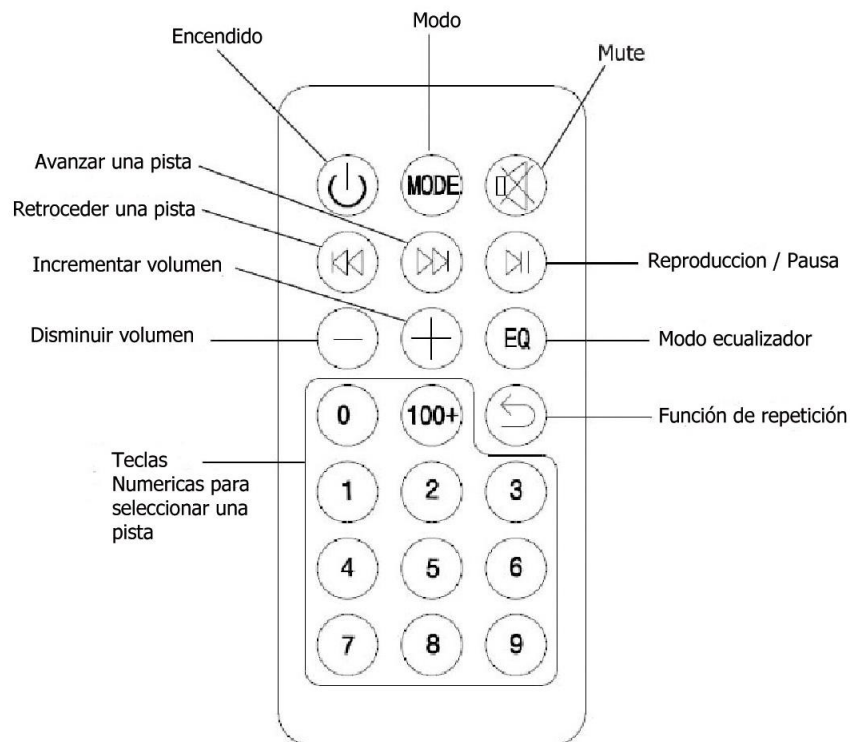


Cable de alimentación



Cable de antena

Mando a distancia



Especificaciones:

- Compatible con iPhone / iPod, USB y Micro SD
- Radio FM incorporada con antena.
- Indicador LED
- Carcasa de aluminio resistente
- Cable de alimentación USB incluido
- Tiempo de carga: 3-4 horas
- Autonomía de reproducción: 5-6 horas
- Formatos de audio compatibles: MP3 (8~320Kbps)
- Capacidad máxima: 16GB (USB / Micro SD)
- Puertos USB 2.0.
- Salida máxima: 3Wx2 - 4 Ohm
- Entrada en línea: Clavija 3,5 incluida
- Respuesta de frecuencia: 150-18000HZ
- Amplificador de señal y de ruido: $\geq 80\text{dB}$
- Dimensiones del altavoz: 45mm
- Capacidad de la batería 600 mAh
- Suministro de corriente: 5V / 1000 mAh.
- Dimensiones: 205x60x60 mm
- Peso: 240g

Si necesita asistencia técnica, contacte con el Departamento de atención al cliente de Sytech:
902430967

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Nombre del fabricante: Satyatrade S. L.
Dirección: Pol. Ind. La Raya. C/ Guadalquivir, 2.
Camarma de Esteruelas, 28816 Madrid
Tel: 902 430 967
Fax: 91 8864285
NIF: B83254763
País de fabricación: China
Sytech® Boxbeat SY-1247

Declaramos bajo nuestra propia responsabilidad que el producto cumple las siguientes directivas:

Directivas: CE estándar: EMC Directiva 2004/108/EC
EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006
EN61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009
EN61000-3-3:2008

ROHS estándar:2002/95/EC Restricción de Sustancias Peligrosas

Firmado: Ajeet Nebhwani Utamchandani
Administrador único

